

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕЛЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПБГУ)

ПРИКАЗ

05.06.2023

No 8174/1

О внесении изменений в приказ от 21.12.2022 № 13921/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5511.*) «Физика» (с последующими изменениями)

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 04.10.2022 № 10403/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2022-2023 учебном году», на основании пункта 5⁵.1.9 приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Пункты 3, 31 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 21.12.2022 № 13921/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5511.*) «Физика» по направлению подготовки 03.04.02 «Физика» изложить в редакции Приложения к настоящему приказу.
- 2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д.Э. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам выпускного курса 2023 года» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.
- 3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.
- 4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
 - 5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка председателя учебно-методической комиссии по УГСН 03.00.00 Физика и астрономия Чиркова В.А. от 02.06.2023 № 05/2.1/03-01-22.

Начальник Управления образовательных программ



М.А. Соловьева

| Приложение | |
|---------------------------------|--------|
| УТВЕРЖДЕН | .100/1 |
| приказом от <i>05.06.2023</i> № | 8174/1 |

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5511.*) «Физика» по направлению подготовки 03.04.02 «Физика»

| № | ФИО обучающегося | Тема выпускной квалификационной работы | ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность | ФИО рецензента, должность, организация | Наименование организации- работодателя, согласовавшей тему выпускной квалификационной работы, с указанием регистрацион- ных данных (вх. СПбГУ) |
|---|---------------------|--|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3 | Бадр Абдул | Генерация колебаний в | Сухомлинов | Грабовский Артем Юрьевич, доцент, | Общество с ограниченной |
| | Хади | неоднородной плазме | Владимир Сергеевич, | Федеральное государственное | ответственностью |
| | | низковольтного пучкового | профессор, Кафедра | бюджетное образовательное учреж- | «Информаналитика» |
| | | разряда при числах | оптики | дение высшего образования «Санкт- | PK 01/1-38-2987 or 2023-03-01 |
| | | Кнудсена порядка 1 | | Петербургский горный университет» | K 01/1-36-296/ 01 2023-03-01 |

| № | ФИО обучающегос я | Тема выпускной квалификационной работы | ФИО научного руководителя выпускной квалификационной | ФИО рецензента, должность, организация | Наименование организацииработодателя, согласовавшей тему выпускной квалификационной работы, с указанием регистраци- |
|----|---------------------------------|---|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | работы, должность | 5 | онных данных (вх. СПбГУ) |
| 31 | Павлов Владимир Андреевич | Влияние вида функции распределения электронов по скоростям на устойчивость системы быстрый электронный пучок - плазма | Сухомлинов Владимир Сергеевич, профессор, Кафедра оптики | | - |